





# RELATÓRIO SÓBRE OAKI

CAUSAS DÊSAM PRAMECHIAMENO
Ocorrência em Africa Est S Paulo, segundo
comunicação via A/OHA/
DADOS DO RELEGÓRIO
1. Minero: 050
2. Data de preenchimento: 26/06/69
3. Local onde soi observado: Tensionato e compo Baselo. Le med Carvalles
5. Cartão perfurado nº:
6. Fita do Computador nº:
7. Fita de Gravador nº:
8. Anexos:
9. Autorizo o Quartel General da 4ª Zona Lérea a utilizar
estas declarações para fins de estudo, pesquizas e neces
sárias divulgações.

OUS, LRV LOOK

I - DADOS RELATIVOS 40 ORSERVADOR
1. Nome: Nobutoshi Kaneko
2. Idade: 44 ano 2
3. sexo: marc . 7/1/4
4. Compleixão rísica: alleluo
5. Estado civil: Casado,
a) filhos - tres. b) pessoas con que habita - tres filho + pait mas + soli
6. Religião: Calolina
a) pratica - now.
b) estuda - nas
c) conversa sobre
d) nome do lider religioso 🕳
7. Habitos:
a) privo de suas relações - espoilistas. "Basebol", Allitim
b) and make a married to a company of the street of the st
b) assuntos normais de conversas/leituras - vacuada
d) vícios - funa pour. L'hebe
e) etc =
8. Grau de cultura/escolaridade)
a) não sabe ler -
b) sabe ler e escrever com deficiência -
c) curso primário completo -
d) Curso Ginasial:
1) completo - X (no Gapas)
2) incompleto
e) Curso Superior:
l) completo -
2) incompleto -
f) Carso Universitário:
1) completo -
2) incompleto -
3) Faculdades que frequentou:

a) que já exerceu - (aiotexta	
b) que exerce presentemente - Comercia te (bar)	
10. Condições econômico-financeiras:	
in the current	
11. Dados psicológicos a serem formecidos pelo médico habit	i2
al do observador e pessoas de suas relações:	
a) personalidade -	
and the state of the second of	
b) caráter =	
b) caracer a	
	24
c) contrôle e ocional -	
12. 12. Condições psico-físicas no momento da observação:	
(a) alimentado - Sú	
b) in erido bebida alcóólica - 1900	
(c) cansaço - 2000	
d) travalhando - na	
e) distraido com algo - na	
f) subtâneidade ou não da observação -	
Sulita	
$\langle \cdot \cdot \rangle = \langle \cdot \cdot \cdot \cdot \rangle$ . The first case for $x_i$ and $x_i$ . The $x_i$ is $x_i$ .	,
g) tensões familiares, pessoais, políticas etc -	
na	

13. Arma individual do observador no momento da observação: a) não possui b) possui e gosta dos seguintes programas: não axiste muit has ten tupo 15. Radio-receptor: -a) não possui b) possui e gosta dos seguintes programas: Chase no Dune por fal ەكىنىڭ ئىلىنى ئىلىنىڭ 16. Intervalo de tempo decorrido entre a observação e esta de 17. Outros dados julgados úteis: To Visto ella Dapone. Dryopo Kareho Matetinhe praelin Some Congres Sin a luminomidade no local e dia, se dituge

II - DAD	OS RUFLRUFLUS À ÁRUA OUSURVADOR/OANI
	Municipio: Rouna
	Estado: S.land
3.	Posição em relação a:
	a) Sítio - /-
	b) fazenda -
	c) vila - X
	d) cidade -
	Características regional em relação a acidentes geográfi-
	cas:
	a) plana:
	de l) planicie julial de reconstante a academici.
	- 2) planalto -
	b) montanhosa -
	c) litorânea -
	d) hidrográfica =
5.	Vegetação local:
	a) rasteira X
	b) caatinga
	10.11 10.11
	c) mata -
	d) floresta -
	e) culturas -
	f) jardins -
6.	Minas e Jazidas:

A ODSIENVICTO	
1. jora: 2 hos da na la	
2. Dia da senana: 47 Sala-6	(a)
3. Dia do mês: D7106/69	5+1 -
4. Estação do ano:	
5. ino: 1969	
6. Condições atmosféricas no momento da observação:	
a) Diurna:	
1) posição do Sol em relação ao binômio observado	~/
OANI - D. HORI - D. Hornes and the best of	<u>'</u> .
	٠.
	10
b) Notoma:	
1) posição da Lua em relação ao binômio observado	r/ .
OANT - IMAO	·
now for Bute	
A La viento de Binônio e.	
2) fase da Lua - 🗸	
	• •
3) estrelas visíveis:	
(a) Cou estrelado -	**
(b) Con parcialmente estrelado -	
(c) Céu sem estrelas - 🗶	* *
	·
c) Nuvens: no ce via	
1) nenhuma 🔩 oscreta	
2) poucas	
3) bastante -	• 👯
+) totalmente nublado -	
	1.0
d) Temperatura:	
d/ Iomogaowa	

1 2 7	2	
e) Aumidade:		5 <u>0</u> 1
l) sêco -		
A 141		To an
2) húmido -		
3) brwaa sêca -		
4) nevoeiro - X		
5) chuva _ /		
6) tempestade:		
(a) no local -		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
. ` (b) nas yroximida	ades	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
f) Vente:		
1) Intensidade:		
(a) male - X		*
(b) fraco -		
(c) moderado - N		
(C) force =		· · ·
2) Direção:		ર પ્રા
		· · · · · · · ·
Posição relativa OANI/	OBS ERVADOR:	
a) distância entre OAN	I e observador, tomada so	bre o so
10: 600		
over and		YEARING A
GRAUS: CRELAÇÃO	ao horizonte de ZERO a NO	V ENTR
0		182
c) com referência a:		925 32
(Poste, tôrre, ante	na, linha de alta tensão,	floresta
10 melio	>	
Descrição do lugar:		
a) êrmo =		ed see,
o) habitado = X		• •
c) iluminado ou não -		200 g

e) presença de animais: não: Salu Não lo no beal

1) espécie:

2) quantidade:

f) existência ou não de reflexos metálicos, aquáticos, eto, no momento da observação: mas

9. Presença, nas imediações, de:

a) casas - X (a 900 melos)

والمسابق المسابق الماسان

b) fábricas -

c):escolas -- . .admageca ca.

d) hospitais -

e) quartéis -

T) antenas de Mádio-Muissôras -

g) antenas: de repetidoras de relevisão -

h) sub-estações de energia elétrica - a 400 2

i) usinas elétricas - 1.2.8. ...

j) linhas de baixa tensão - mulos

(11) linhas de alta tensão - a for grelino

1) transformadoress-

m) rodovins.- ina densile

n) ferrovias A. a. tomošų -

m) adutoras de água 🚄

(c) outros inóveis notáveis: Vencenat

Campo de Basebol

10.	Posição astronônica do lujar da observação (carta estelar)
01	a) azimute do local (quando houver ascenção reta do OAMI)
77.	Condições do Mar (no dia da observação):
	a) calmo -
	b) turbulento (ondulações) -
	c) espelhado -
E	d) agivado (grandes cristas) .
12.	Outros:
	a) dados ichosféricos ~
	b) dados sobre o comportamento do magnetismo ~
	c) análise qualito-quantitativa de matoriais colhidos no
	local de aproximação ou pouso no solo -
	d) analise de outros materiais en la
	e) análise de material deixado por OANI -
7.7	
1230	Situação do observador no momento da observação:
	a) observador ao ar livre (onde) qual o deslocamento)
	b) no interior de predio
	c) dentro de veiculo:
	1) espécie: La la company de l
	2) velocidade -
	c. 3) altitude en caso de aeronave .
	4) pilotando, dirigindo, passageiro ou outra função -
	5) con luzes internas:
	(a) acèsas = (b) apagadas = (c)
	6) com farois:
	.;, (a) acésos <u>— som</u> (b) apagados <del>—</del>
	d) observação feita através de:
(A)	9) 61ho 61h
	CO. T. C. STANIS CO. C.
	CO. T. C. STANIS CO. C.
	2) 000109252000 -
	(2) \$\frac{\partial}{\partial} \frac{\partial}{\partial} \partia
Acervo de documentos oficiais da Força	(2) \$\frac{\partial}{\partial} \frac{\partial}{\partial} \partia

## IV - DADOS REFERENCES AO'S CANT'S

1. Descrição livre, feita pelo observador:

Rodeitan-zi, para do jeta van da vir na luminonidade na ma solina prosina Chamon, a esposa e vira por luminos. Judience de 40 r.

### 2. Dados técnicos:

- a) tempo de duração do fenômeno:
- b) formato:
- c) dimensões (se possível comparadas com objetos próximos), com eroguis:

- à) aparência:
  - l) sólido 📝
  - 2) acomodável -
  - 3) opaco -
  - 4) translúcido X
  - 5) luminosidade emitida:
    - (a) luz refletida -
    - (b) ardente -
    - (c) cintilante -
    - (d) intensidade -
    - (e) continua -
    - (f) intermitents -
    - (8) colorações Branca.

- e) faróis: 2) disposição em relação ao OARI -4) côr da luz emitida -7) formato do farol -
  - 3) alcance da iluninação projetada .

  - 7) intermiténte ou continue
  - 6) foixe de luz ou luz difusu
  - 8) tamanho em relação ao OANI -

f) janelas:

1) numero: (

- 2) disposição em relação ao CANI
- 3) tamanho relativo ao O.NI -
- 4) Tormato -
- 5) cor do "vidro" de vedação -
- 3) porta: não vi
  - 1) aberta -
  - 2.) fechada (frestas?) ...
  - 3) em movimento para cima

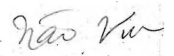
para baixo

para o lado

de correr

- 4) tamanho relativo ao OANI \_
- 5) tamanho relativo ao tripulante.
- 6) formato -
- 7) posição relativa ao CANI 🗻
- 3) acionamento manual ou automático -
- h) suportes de apoio: pas Se via
  - 1) pairado, aparentemente sem apoio -
  - 2) apolado no chão:
    - (a) número de apoios:
      - (b) posição relativa ao OAKI
      - (e) comprimento -
      - (d) formato e terminação -

i) existência de estribos, saliências laterais, etc:



) outros dados julgados convinientes:

- 3. Dados referentes a posições e movimentos:
  - a) OAMI imóvols.
    - 1) no tôdo X
      - 2) en parte:
    - (a), corpo central fixo -
      - (b) corpo central movel tipo de movimento (rota-
        - movimento equilibrado,
  - b) OAMI em movimento:

    - 1) rotação -
    - 2) oscilação estacionária
    - 3) equilibrado estável -
    - 4) zig-zag -
    - 5) folha seca -
    - 6) parafuso -
    - 7) manobras lentas -
    - 8) manobras bruscas -
    - 9) desenvolvimentos = horizontais
      - verticais
    - lo) maneira de desaparecimento vagarosa

c) trajetória do OAKI:-

1) de onde veio -

2) para onde foi

3) que manobra fez -

. Dados referentes a ruidos: não c

a) não houve -

b) cibilante -

- .e) cascata ou catarata (ájua caindo com ruído)
- d) cascalho -
- e) semelhante a sino -
- f) agudo, como agulha metalica vibrando will
- g) outros:
- h) interferência sobre sinais rádio: 10

- l) ruídos parasitas -
  - 2) silêncio
- 3) outros:

5. Dados referentes a tripulação: mil

a) rúnero de tripulantes:

h) aspecto físico em geral (descrição livre):

C) Torgoes (selectivities con crops boblics de arigina base)
d) sexo presumível -
e) timbre de voz -
f) idade provável -
g) estatura, pêso e demais medidas, comparadas com as do homem -
h) vestimentas:
l) aspecto (descrição livre):
2) côres -
3) número de peças:
4) costura, botões, bolsos, zipers, cintos, etc -
5) cobertura (conjunto único com a vestimenta su nac, aspecto) -
6) calçados -
7) bolsas, sacolas e demais accessórios -
i) arna ou algo parecido (descrição livre):
1) quantidade por tripulante -
2) quantidade total =
3) aspecto (comparado com algo conhecido):
) se foi apontada para o observador:
(a) so foi acionada, como foi:

- (b) efelto sentido pelo observador, durante aciona
- (c) efeito sentido pelo observador, após cessação do acionamento:
- j) outras referencias observadas nos tripulantes:

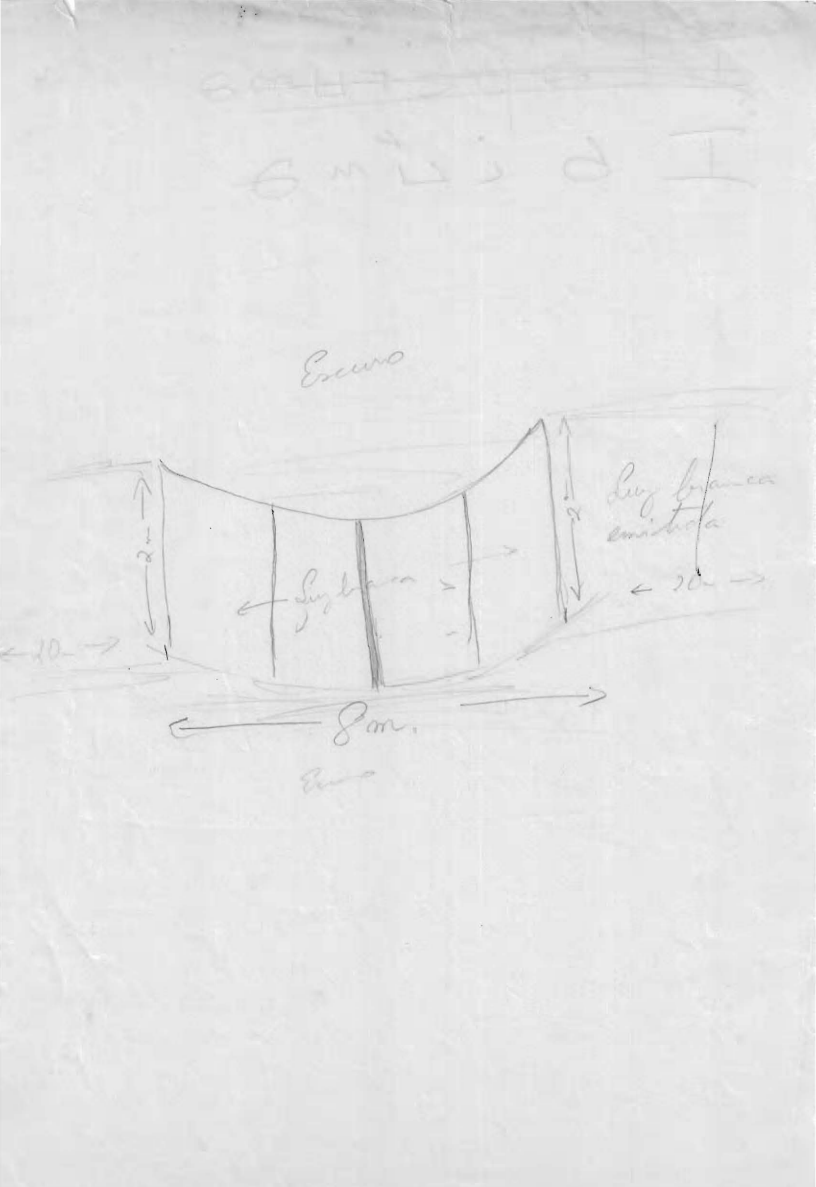
V - COMPROVAÇÕES OBEL TVAS DESTA DECLARAÇÃO
1. Potografia:nihel
a) tipo de máquina -
b) abertura -
c) filme usado -
d) velocidade da exposição -
e) exibição do netativo -
f) possibilidade de fotomontagem -
2. Cinematografia:
a) tipo de máquina -
b) número de quadros por minuto -
c) sensibilidade do filme -
d) bitola do filme -
e) filmagen através de teodolito, telescópio, lunêta etc:
3. Exame pericial do local:
_) pegadas =
b) marcas - Sin Capina and ob.
c) residuos:-
l) resultados da análise -
-2)-órgão-que-exceutou-a análise -
the state of the s
d) natureza e resistência do solo ou superfície -
complete constituence of the constituence of t
e) outras espécias de decalque:
Cos:- FAZER CROQUIS, INDICANDO TAMANHOS, FORMAS, NÚMEROS, DISPOSIÇÃO ENTRE SÍ, EM RELAÇÃO AO OANI E EN RELAÇÃO A OUTROS OBJETOS NO- ZÁVEIS ANEXO:-

VI - LVERTOS FORADOS STRULTARREMENTA COM A PRESERCA DO CAMI

- l. Sobre o local:
  - a) radioatividade .
  - b) magnetisho -
- 2. Sôbre pessoas:
- 3. Sobre animais, passaros, etc.
- 4. Sôbre meteres a explosão:
  - a) parada súbita -
  - b) impossibilidade de removimentação -
  - c) volta ao funcionamento, após o afactamento do OAKI (a que distância)
- 5. sôpre metores elétricos:
  - a) parada súbita -
  - b) impossibilidade de removimentação -
  - c) volta ao funcionamento, após afastamento do O.MI (a que distância) -
- 6. Sobre geradores elétricos:
  - a) parada súbita -
  - b) impossibilidade de funcionamento -
  - c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OnET (a que distancia) -
- 7. Sobre rádio-receptores -
- 8. Sobre gravadores -
- 9. Sobre rádio-transmissores -
- 10. Soure aparelhos de radar -
- 11. Sobre aparelhos de Raio-X -
- 12.-Sôbre aparelhos de melovisão -
- 13. Sobre iluminação pública:-

- 14. 586 : ilu mangão domiciliar . O
- 15. Sõure rêde belefênies ...
- 16. Sobre outrus objetes lagares -
- 17. micitos, sobre a colstavidade de lugar, des fenêmenes des crites neste relatérie

VII - DESCRIÇÃO HIST DESRA PESQUISA, COM TAÇÃO FINAL SÓ BRE OS FENÔMENOS OBSERVADOR:-





Observações do relator. 1) O eappin esta quemodo (como grada) un esparo limita algo de forma estela, con cliametro de cerca de 10 metros. 2) O capin esta retorido no sentido anti-horario em torno das marcas, e en geral em torno do local Julimado. 3) les manas colocadas en muel mais allo lo terrem to un desnivel de ceria de 5°) sav mais profundas como se houverse tendência a rivelar un piro colocad sobre cada grupo de tier suportes. Das touceires de eapin entre ces duas maria. vas segue a oviertação geral a tihorária, São espelhado



CIOFINI



### TÓRIO SÓBRE XOANI

CASO Nº 05

### OBSERVAÇÃO PSIQUIÁTRICA

1) GENERALIDADI	3:
-----------------	----

a - Biotipo

b - Cuidados pessoais

c - Orientação Como

d - Contato no

e - Ansiedade ( observação direta ) nom alsevac

f - Capacidade de expressão Definidado como volu g - Nivel cultural ( ao exame clínico ) medi

h - Nivel mental ( ao exame clínico ) medi

i - Nivel social acolio

2) OBSERVAÇÃO PSIQUIÁTRICA:

a - Psicotipo: . Ch

b - Raciocínio Do

c - Ideação 2

d - agressividade

e - Misticismo ausente

f - Ajuste social Calufa

g - Posição social relativa

### 3) CONDIÇÕES DURANTE A ENTREVISTA

a - Tranquilo

b - Conflante

c - Tenso

d - Ansloso

e - Angustiado

f - Retraido

g - Ostentativo

h - Agressivo

i - Hipervigil

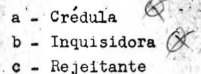
j - Lvasivo

1 - Euforico

4)	ANTECEDENTES PESSOAIS:	١
	Psicopatologia - ne	
	Citar:	

5) ANTECEDENTES FAMILIARES:

6) REAÇÃO DO MEIO SOCIAL EM RELAÇÃO AO OBSERVADOR:



d - Gratificadora

7) REAÇÃO SECUNDÁRIA DO OBSERVADOR EM RELAÇÃO AO MEIO SOCIAL:

a - Nula b - Segura c - Tensa

d - Ansiosa

e - Angustiada

f - Retraitiva

g - Ostentativa

h - Agressiva

i - Defensiva

1 - Evasiva

1 - Eufórica

8) COMENTÁRIOS:

9) EXAME PSICOLÓGICO:
Foi realizado ?
não 🔀
sim
10) CONCLUSÃO:
Psicopatologias:
a - Ausentes 🛇
b - Averiguadas:
c - Outros dados:
Personalidade:
a - Normal:
b - Psicopática:
· 1 - Mistica
2 - Sugestionavel
3 - Fantasista
4 - Ostentativa
5 - Delirante
11) QUESITOS:
I - É ou está o examinado sujeito a sofrer alucinações ?
não
sim 🗍
II - É ou está o examinado sujeito a sofrer delírios ?
não 🖂
sim 🗍
III - É ou está o examinado sujeito a sugestionamento por par-
te de fatos, acontecimentos ou terceiras pessoas ?
não 🖂
sim
IV - Foi averiguada no examinado tendência à mitomania ?
nao 🔀
V - Teria o eveminada
chaminado capacidade de inventar a manta-
serior semellante a este?
não 📗
sim 🗵
Mo Mi W
The state of the s

